

AGROTÓXICOS

Betina Luiza Koop *

Lucas Schainhuk **

Josimeire Aparecida Leandrini ***

Segundo informações do Sindicato Nacional da Indústria de Produtos para a Defesa Agrícola (Sindage) na última safra as lavouras brasileiras bateram o recorde no uso de agrotóxicos quando mais de um bilhão de litros de agrotóxicos jogados nas lavouras brasileiras. O Brasil já ocupa o primeiro lugar no ranking dos países que mais usam agrotóxicos no mundo, dados revelam que cada pessoa consome em média 5 litros de veneno ao ano. Esse uso está relacionado à atual política agrícola do país, adotada a partir de 1960, com a Revolução verde, que representou a mudança tecnológica no sistema produtivo, visando aumentar a produção agrícola com intuito de acabar com a fome no mundo. O uso de agrotóxicos reflete na mesa do consumidor. Estudos da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) mostram que o pimentão apresenta 64% de substâncias tóxicas além da quantidade permitida. Outro exemplo é a cenoura e a alface que apresentam 30% e 19% de agrotóxicos acima do permitido. Além da preocupação com a alimentação e a saúde dos trabalhadores no campo, outra grande preocupação é com a dependência de insumos externos que acaba por comprometer a viabilidade econômica da produção. Diante dos fatos, em 2010 foi lançada a campanha permanente contra o uso de agrotóxicos, participando mais de 20 entidades da sociedade civil brasileira, movimentos sociais, entidades ambientais e grupos de pesquisadores. A campanha busca debater com a população a falta de fiscalização, o uso abusivo, o consumo e as vendas de agrotóxicos ilegais, contaminação dos solos e das águas, bem como denunciar os impactos dos agroquímicos na saúde dos trabalhadores de comunidades rurais e consumidores urbanos. Os objetivos foram acompanhar as atividades da campanha contra o uso excessivo de agrotóxico e buscar conscientizar a região sobre sua utilização e seus efeitos negativos sobre o meio. Realizou-se o acompanhamento das atividades da campanha permanente contra o uso de agrotóxicos, em reuniões e informes, e criado matérias para divulgação em escolas e na região, juntamente com o desenvolvimento de um concurso de desenho referente ao tema, onde alunos do primeiro ao nono ano e alunos do

* Estudante em graduação em Engenharia de Alimentos, Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS. bekoop@hotmail.com

** Estudante em graduação em Agronomia, Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS. : lucasschainhuk@gmail.com

*** Professora Doutora em Ecologia de Ambientes Aquáticos e Continentais – Linha de Formação de Professores. Universidade Federal da Fronteira Sul. jaleandri@gmail.com

ensino médio mandaram seus desenhos para serem expostos na I FESA (Feira de Economia Solidária e Agroecologia) realizada no dia 20 de outubro de 2012.

Palavras - chave: agrotóxico; consumo de agrotóxico; contaminação.